	ndex of (ns	
√	Rejected	_	(TI
=	Allowed	÷	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/707,505	REID ET AL.
Examiner	Art Unit
Giovanna M. Collins	3672

1	(Through numeral) Cancelled
4.	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		L											
Cla	aim	Γ			<u>.</u>		Date		 			Cla	in
		١.	0					_					
Final	Original	Ł	15/06	1								Final	
	0	હ	8										
	1	X											
	3	Ц					<u> </u>						5
<u> </u>	3	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \											G
	4	\vdash	H								ì		5
-	5 6	\vdash	+			 	<u> </u>	,					5
<u></u>	7	├	╀				 		 				<u>ا</u>
	8		+			-							5
	9	-	\dagger			<u> </u>							2
	10	-	\dagger										E
1	11		†										ϵ
	12	T	†										6
	13		1	***									€
	14		T										6
	15		T										6
	16		T										_
	17											!	6
	18	L	1										6
	19	Ļ	Ļ			<u> </u>							6
	20	L	L				<u> </u>						7
	21	ļ	L	<u> </u>	_		<u> </u>						
	22	╀	Ļ		-		_		 · · · · · ·				-
-	23	\vdash	\vdash	<u> </u>			<u> </u>						7
	25	Н	L			 							-
				-	 	├	├						7/
	27	V	†								İ		-
	28	Ī	<u> </u>			_							
	29	$\dagger \dagger$		-						-			7
<u> </u>	30	H											8
	31	Ħ				<u> </u>				-	ĺ		8
	32	П									[8
	33		\mathcal{I}										
	34		<u> </u>										8
	35	L		<u> </u>							ļ		8
	36	L									ļ		8
	37	L	_				ļ		 				3
	38	┞			_			ļ			ļ		3
<u> </u>	39	├-	_	<u> </u>	<u> </u>			_				<u> </u>	3
	40	╀			\vdash		-	 	 				(
	41	╀				_	 						9
	42	╁	_		\vdash		-						9
}	44	+		\vdash	-	 	1		-				9
}	45	\vdash	-	-		 		 			1		(
	46	十		-		 	1-				1		3
	47	t				 	1				1		3
	48	T]		
	49	T]		0,
	50							<u> </u>					1

Cla	im					Date	<u> </u>	<u> </u>		•	Ì	Cla	aim		 [Date	<u> </u>			
										<u> </u>	ľ									
Final	Original											Final	Original							
	51												101							
	52												102							
	53												103							
	54												104					•		
	55												105							
	56												106							
	57												107							
	58	Ì											108							
	59												109							
	60								_				110		 					
	61												111		 					
	62						<u> </u>						112							
	63												113						_	
	64												114							
	65											•	115							
	66						<u> </u>						116							
	67		•										117							
	68												118							
	69												119							
	70												120							
	71												121							
	72									<u> </u>			122							
	73												123							
	74												124							
	75												125							
	76									;			126							
	77												127		<u> </u>					
	78												128							
	79												129						<u> </u>	_
	80												130				ļ		<u> </u>	
	81												131							<u> </u>
	82				<u> </u>					<u> </u>			132							
	83				<u> </u>								133							
	84						<u> </u>	<u> </u>					134		 			<u> </u>		
	85												135							
	86												136						<u> </u>	L
	87												137		ļ				<u> </u>	<u> </u>
	88						<u> </u>					, <u> </u>	138		 			<u> </u>		
	89			<u></u>									139							_
	90_			<u> </u>									140						<u> </u>	<u> </u>
	91					<u> </u>		<u> </u>		ļ			141		 					<u> </u>
	92							<u> </u>					142						<u> </u>	<u> </u>
	93												143		 		<u></u>			$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$
	94						<u> </u>	1	<u> </u>	_			144		 _			<u> </u>	<u></u>	_
	95								<u> </u>				145		 <u> </u>			<u>L</u>	<u> </u>	$oldsymbol{\perp}$
	96												146		 				<u> </u>	\perp
	97												147			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	98						ļ]		148				<u> </u>		$ldsymbol{oxed}$	\perp
	99												149				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	100												150						<u>L_</u>	\bot
											·			 						